

	APRESENTAÇÃO	EQUIPE ORGANIZADORA
<p>III CICLO DE ESTUDOS E REFLEXÕES SOBRE O ENSINO DE CIÊNCIAS (III CEREC)</p> <p>Tema:</p> <p>15 anos da Licenciatura em Química do IFRN <i>Campus</i> - Pau dos Ferros: impactos na Educação em Ciências do Alto Oeste Potiguar.</p> <p>Semana de 15 e 16 de outubro de 2024</p>	<p>O Ciclo de Estudos e Reflexões sobre o Ensino de Ciências (CEREC) faz parte do calendário de atividades acadêmicas do Curso de Licenciatura em Química. Constitui-se de um evento realizado no <i>Campus</i> Pau dos Ferros, congregando discentes e docentes da graduação, docentes das escolas públicas municipais e estaduais e dos programas de pós-graduação. A III edição do programa visa proporcionar um espaço formativo de diálogos e reflexões sobre concepções, práticas e pesquisas, através dos impactos que os 15 anos de existência do Curso no Campus do IFRN em Pau dos Ferros trouxe para a Educação em Ciências do Alto Oeste Potiguar, com base no perfil dos profissionais formados, das pesquisas desenvolvidas, nos relatos de estudantes e professores e nos Programas da Capes PIBID e PRP.</p> <p>OBJETIVOS</p> <p>Promover a socialização dos impactos promovidos na Educação em Ciências do Alto Oeste Potiguar, através do Curso de Licenciatura em Química do Campus Pau dos Ferros ao longo dos seus 15 anos de existência.</p> <p>PÚBLICO-ALVO</p> <p>Docentes e discentes e técnicos dos cursos Licenciatura em Química (IFRN), alunos dos programas de pós-graduação e professores das redes municipais, estaduais e privadas do Alto Oeste Potiguar.</p>	<p>Corpo Docente/Servidores (comissão científica)</p> <p>Antonia Francimar da Silva</p> <p>Amélia Cristina Reis e Silva</p> <p>Ayla Marcia Cordeiro Bizerra</p> <p>Francisca Natália da Silva (membro externo)</p> <p>Francisco das Chagas de Sena</p> <p>Kaiser Jackson Pereira de Sousa</p> <p>Lech Walesa Oliveira Soares</p> <p>Lilian Cavalcante da Silva</p> <p>Oberto Grangeiro da Silva</p> <p>Thiago Gonçalves das Neves (membro externo)</p> <p>Ulysses Vieira da Silva Ferreira</p> <p>Wendy Marina Toscano Queiroz</p> <p>Corpo Discente</p>

III CICLO DE ESTUDOS E REFLEXÕES SOBRE O ENSINO DE CIÊNCIAS – PROGRAMAÇÃO

Tema:	15 anos da Licenciatura em Química do IFRN <i>Campus</i> - Pau dos Ferros: impactos na Educação em Ciências do Alto Oeste Potiguar.			
Período:	15 e 16 de outubro de 2024			
Objetivo:	Promover a socialização dos impactos promovidos na Educação em Ciências do Alto Oeste Potiguar, através do Curso de Licenciatura em Química do Campus Pau dos Ferros ao longo dos seus 15 anos de existência.			
Público-alvo:	Docentes e discentes e técnicos dos cursos Licenciatura em Química (IFRN), alunos dos programas de Pós-Graduação e professores das redes municipais, estaduais e privadas do Alto Oeste Potiguar)			
Cronograma:	Data: 15/10/2024 (Terça-feira)			
	Turno: Vespertino			Local
	13:30h às 15h00min	Conferência de abertura	O processo de expansão das Licenciaturas no IFRN Palestrante: Dante Henrique Moura (Mediação - Amélia Cristina Reis e Silva)	Miniáuditor io
	15h00min às 15:30	Coffee Break		
	15h30min às 17h00min	Mesa redonda	Os caminhos da Licenciatura em Química do Campus Pau dos Ferros nos seus 15 anos de existência Participantes: Antonia Francimar, Amélia Reis, Ayla Márcia, Ulysses Vieira	Miniáuditor io
	Data 16/10/2024 (Quarta-feira)			
	Turno: Vespertino			
	13:30h às 14:30 h	Mesa redonda	Os impactos do estágio docente na formação de professores e na educação em Ciências do Alto Oeste Potiguar Participantes: Francisca Natália, Franciso Sena, José Raul, Lilian Silva.	Miniáuditor io
	15 h às 16 h : 30 min	Mesa Redonda	Tema: As licenciaturas no IFRN: desafios e perspectivas para o futuro Participantes: Alcindo Mariano de Souza e Nadia Farias dos Santos (Mediação - Wendy Marina)	Auditório
	Turno: Noturno			
19h00 às 20h15	Mesa Redonda	Os impactos dos programas de pesquisa, ensino e extensão na formação dos professores de química do IFRN Pau dos Ferros Participantes: Oberto Grangeiro, Lech Soares e Wendy Medeiros.	Auditório	

	20:15 às 21:15	Mesa Redonda	Os impactos dos programas de Pós-Graduação na formação continuada e na verticalização da carreira docente	Auditório
			Participantes Gilton Sampaio, Antonia Francimar, Ayla Marcia	
	21:15 22:00	Apresentação Cultural	“Banda dos alunos de Graduação” Encerramento da EXPOTEC e demais eventos	Auditório